

OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914



Rechargeable USB



02/04/2026 01:56:01 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914

Ophthalmoscope au format de poche, rechargeable via un port USB.

Description

- Valeurs de correction : + 20 bis - 20 D (\pm 1 2 3 4 6 8 10 15 20 D)
 - 5 filtres différents disponibles : grand spot, petit spot, filtre vert, demi-lune et réticule
 - Eclairage : LED
 - Possibilité de faire varier l'intensité de la luminosité pour éviter l'éblouissement
 - Arrêt automatique après 3 minutes
 - Durée de vie des LED : environ 50 000 heures avec un courant constant
 - Température de couleur : environ 4 200 K
 - Design optimisé de la tête
 - Manche composé de deux matériaux : aluminium et fibre de verre renforcé, compatible avec la tête d'otoscope et de dermatoscope
- LuxaScope LED
- Interrupteur sous forme de bouton-poussoir ON/OFF
 - Alimentation électrique : 1 batterie lithium-ion rechargeable 3,7 V, incluse
 - Inclus chargeur avec prise USB (adaptateur EU/UK/US)

Disponible en :

- Noir : F1.426.114
- Blanc : F1.426.914

OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914

Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	04260381964346	Code douanier	90185090
Garantie (mois)	24	Pays	Allemagne

MESURES


Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	nc

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

Température mini	5	Température maxi	40
Humidité mini	10	Humidité maxi	90

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Couleurs	Blanc
----------	-------

 02/04/2026 01:56:01 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.